In	de	X	of	CI	ail	ms

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHIU ET AL.

10/692,972 Examiner

Art Unit

Elmira Mehrmanesh

2113

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

**Appeal** Α 0

Objected

Restricted

Interference

		Ь					,							_			,	$\Box$					J		<u> </u>	
										_											_					
Cla	aim	L_				Date	<u>e</u>	_		╛	Cla	aim	L			[	Date	3					laim			
Final	Original	9/1/06									Final	Original										Final	Original			
	1	1	1	Т	<u> </u>		$\vdash$			1		51			-				$\neg$	十			101		П	_
	2	1		1		T				1	-	52							$\neg$	_			102	$\vdash$		$\vdash$
	3	1	_	$\vdash$						٦		53								_			103			_
	4	1	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$				1		54			$\vdash$	_			$\neg$	$\dashv$			104			
	5	V								1		55				T			$\exists$	1	_	-	105		П	Г
	6	1	Г	$\vdash$						1		56								十	_		106		П	
	7	V		Н	<u> </u>	$\vdash$				1		57			_	-				$\dashv$	_		107		П	Г
	8	1							$\neg$	1		58							$\Box$	$\neg$	╗		108		П	Г
	9	1								1		59		_	_	<del>                                     </del>				$\top$	$\dashv$		109		П	г
	10	1				Т						60								T	7		110		П	Г
	11	1	一	$\vdash$						1		61	П							一			111			
	12	1	Т	_	Г				$\neg$	7		62				Г			T	_	7		112			$\overline{}$
	13	1	Г							1		63								$\neg$			113			
	14	1								1		64											114		П	
	15	V					Г			1		65								$\neg$			115		П	Г
	16	V								1		66								T			116		П	
	17	1		Г					$\neg$	1		67					_						117			
	18	V			Г					1		68		Г						_			118			Г
<u> </u>	19	1					Г		一	1		69	П	Г						T			119			Γ
	20	1				Г	Г		$\neg \vdash$	1		70											120			
	21	V		Т	$\vdash$	Π	$\Box$		_	1		71						-					121			
	22	1			T	Г		_		1		72											122			
<b></b>	23	1			Г		Г			1		73			_	Т							123			
	24	1				Г			$\neg$	1		74									7		124		П	
	25	1			Ħ		T			1		75											125			
	26	1			П		Г		$\top$	1		76		$\Box$	Г	$\vdash$					$\exists$		126		П	
	27	1							$\neg$	1		77				_					7		127	Ħ	П	
	28	1		Τ					$\neg$	1		78									_		128			<u> </u>
	29	1							$\neg$	1		79				-							129		П	
i	30	V		I						1		80											130			
	31					1				1		81				Г							131			
	32											82			Г	Ī				T			132		П	
	33					Π				1		83											133			
	34									]		84											134			
	35											85											135			
	36		L									86								$\Box$	]		136			
	37											87								丁			137			
	38	L								]		88	L										138			
	39	Ĺ										89			Ĺ					$\Box$	_]		139			
	40											90											140			
	41											91											141			
	42											92				L							142			
	43									]		93											143			
	44									]		94								J			144			
	45								$\Box$	]		95			Ĺ								145			
	46	匚	匚							]		96											146			
1	47	_			Π	Π						97			_						7		147			Γ

98 99

100

Te   Sp	Claim			Date										
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149														
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149		101		_	-									
104		102												
105		103												
106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		104												
107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		105	_											
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106				_					Ш			
109		107						_		_				
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100			-	_	_	_			Н			
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		110			$\vdash$	_				_	$\vdash$			
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111			_						Н			
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	_		┝	_	_			H	H			
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	<b></b>	-		┢	$\vdash$	Г	$\vdash$	$\vdash$	Н			
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114												
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115									П			
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116												
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117												
120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118												
121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		119												
123				L			_			_				
123		121		_			_	_		<u> </u>	Ш			
126		122					_			<del> </del>	Ш			
126		123	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_				$\vdash$			
126		124	-	_			_		_	├	Н			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		_	$\vdash$	-	-	-		├─	$\vdash$			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									H			
131		129												
131		130												
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		131												
134		132												
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149					L_			_			Ш			
136		134		_			_							
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		_	L.		_				Ш			
138			<u> </u>				<u> </u>	_		┡	Н			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	$\vdash$		⊢		-				Н			
140		130		_	┢	-	-	┢		-	Н			
141			H	_	_	-	$\vdash$	$\vdash$			Н			
142		141		_	$\vdash$	$\vdash$	-		_	-				
143		142		_			_	-			Н			
144							Г	$\vdash$			П			
145		144												
147		145												
148		146												
149		147			<u> </u>		_	<u> </u>		L	Ш			
		148		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	$\sqcup$			
			<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	_	$\vdash$			
150		150	L	L	<u> </u>	L	L_		L_	<u> </u>	Ш			

48

49

50